

Concentrador Adaptador USB a Serie RS232 DB9 4 Puertos – Riel DIN Industrial y Montaje en Pared

StarTech ID: ICUSB2324I



El Concentrador Industrial USB a Serie de 4 Puertos con Clips para Riel DIN, ICUSB2324I permite convertir un puerto USB en cuatro puertos serie RS232 para conectar, monitorear y controlar dispositivos seriales.

Con una sólida construcción de metal, resistentes soportes de montaje en pared y clips para Riel DIN (incluidos), este Concentrador USB a Serie ofrece opciones versátiles de montaje, así como una solución robusta tanto para entornos industriales adversos como para simples instalaciones de escritorio.

Asimismo, una vez conectado, este adaptador alimentado por USB es capaz de retener los valores asignados al puerto serie COM, permitiendo reasignar los mismos valores automáticamente a los puertos provistos por el adaptador.

Ofrece garantía por 2 años y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Applications

- Perfecto para Administradores IT que buscan incorporar funcionalidades existentes a portátiles, PCs y servidores más modernos desprovistos de puertos RS232 integrados
- Permite conectar, monitorear y controlar sensores industriales/automotrices y equipos
- Permite conectar escáners de código de barras, impresoras de facturas y otros dispositivos de puntos de venta
- Permite conectar un receptor satelital, modem serial, o PDA con sync serial
- Permite conectar y programar tableros de señalización LED y Digital equipados con puertos de comunicación serial

Features

- Adaptador USB a Serie RS232 Conexión Directa 4 Puertos
- Sólida construcción de metal
- Montaje en pared, con clips para Riel DIN incluidos
- Retención COM: las asignaciones del Puerto COM se mantienen en todos los reinicios del equipo
- Tasa de baudios hasta 921,6 Kbps
- Alimentación vía USB disponible - no requiere adaptador de corriente externo

Technical Specifications

Warranty	2 Years
Cantidad de Puertos	4
Interfaz	Serial
Tipo de Bus	USB 2.0
Estilo de Puerto	Concentrador Externo
ID del Conjunto de Chips	FTDI FT2232H
Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB B (4 pin) Hembra
Tipo(s) de Conector(es)	4 - DB-9 (9 pin; D-Sub) Macho
Tasa Máxima de Baudios	921.6 Kbps
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	921,6 Kbps
Protocolo Serie	RS-232
Bits de Datos	7, 8
FIFO	256 Bytes
Paridad	Odd, Even, Mark, Space, None
Bits de Detención	1, 2
Compatibilidad OS	Windows® 8 (32/63bit), 7 (32/64), Vista(32/64), XP(32/64), 2000, CE Windows® Server 2008 R2, 2003(32/64), 2000 Mac OS 10.x Linux 2.4.x/ 2.6.x
Tipo de Gabinete	Acero
Color	Negro
Longitud del Producto	5.9 in [150 mm]
Ancho del Producto	2.6 in [66.5 mm]
Altura del Producto	1 in [26 mm]
Peso del Producto	15.9 oz [450 g]
Indicadores LED	4 - Indicadores de Actividad Tx/Rx
Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
Humedad	HR 5~95%
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
Temperatura Operativa	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Peso (de la Caja) del Envío	1.1 lb [0.5 kg]
Incluido en la Caja	1 - Adaptador USB a Serie RS-232
Incluido en la Caja	1 - kit de rieles DIN
Incluido en la Caja	1 - Cable USB A a B 1,8 m
Incluido en la Caja	1 - CD del Controlador
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certifications, Reports and Compatibility

